

# Hanwha Vision XNO-6123R

Artikelnummer: 235350

EAN: 8801089210821



Netzwerk Bullet Kamera, H.265, Tag/Nacht, 1920x1280, IK10, 5,2-62,4mm, Infrarot, IP67

## Hauptmerkmale

Full HDTV Auflösung mit 100fps

AI auf Basis von Deep-Learning-Technologie

Verbesserte Bildqualität: WiseNR II, Prefer Shutter

extremeWDR (150dB), H.265 mit WiseStream III

Infrarotbeleuchtung mit WiseIR, 90m Reichweite

Audio, 2x konfigurierbare I/O, 12VDC/50mA Out

Cybersicherheit: TPM 2.0 (FIPS 140-2 Zertifikat)

Einfache intuitive Kamera Installation

Wi-Fi direct und FBAS out zur Einrichtung

2x microSD Steckplätze, 2x512GB

12VDC/PoE+ mit redundanter Ausfallsicherung

Schutzklasse IP66, IP67, IK10

## Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß, RAL9003
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP66, IP67

# Hanwha Vision XNO-6123R

## Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Zertifizierungen	IK10
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,03 Lux bei F1,6
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920x1080
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	2x microSD-Kartenslot
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	54,58 - 5,3°
Brennweite	5,2 - 62,4 mm
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom
Zoomfaktor (digital)	32
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	100 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	8801089210821
Hersteller-Nummer	XNO-6123R
Serie	Wisenet X plus, Wisenet 7

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229235	VIDEOR CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)

# Hanwha Vision XNO-6123R

Fortsetzung Dienstleistungen

211123	VIDEOR LACKIERUNG Bulletkamera	im RAL Farbton
229234	VIDEOR Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

## Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland

